

PROGRAMME SEMAINE DES SCIENCES et du DD 2015 (7 septembre au 10 septembre 2015)

	Lundi 7	Mardi 8	Mercredi 9	Jeudi 10
99. A see 99. L de de la company de la compa	CAL non francophones Altelier de rédaction d'un mode Altelier de rédaction d'un mode Altelier de satir de papier recyclé. Exposition des travaux des élèves.	8h30 à 10h CP A-B salle de conférence Projet alimentation équilibrée: Georgina Galberro (médecin nutritionniste) 8h30-12: CM1 et CM2 Observation du ciel dans le planétarium mobile installé dans le Gymnase. 9h15-10h05 MS dans les classes Les 5 sens Chaque classe propose des ateliers sur un sens 10h30-11h20 MS L'ouïe en salle de motricité 9h30-10h30 CE2 D Ateliers manipulation et tri sélectif 10h-11.30hs CE2 A-B Trabajo en Secundaria con alumnos de V. Cazol y en colaboración con Béatrice Espanet sobre las propiedades de los metales en relación con el material arqueológico. 10h30-11h30 CE1C Tri des déchets mise en place de compost dans la classe CAL non Hispanophones Atelier de rédaction d'un pas à pas et Atelier de rédaction d'un mode d'emploi pour la réalisation de sacs à partir de papier recyclé. Exposition des travaux des élèves.	8h30-12h Ateliers tournants sur les 4 CP (en classe) Expériences sur les aliments 9h15-10h05 MS dans les classes Les 5 sens Chaque classe propose des ateliers sur un sens	Rallye Maths CM2/6ème 8h30-10h30 Gymnase/ Auditorium et cour 8h30 à 10hs CPC-D Salle de conférence Projet alimentation équilibrée: Georgina Galberro (médecin nutritionniste) 9h15-10h05 MS dans les classes Les 5 sens Chaque classe propose des ateliers sur un sens 10h30-11h20 MS L'ouïe en salle de motricité 9h30-10h30 CE2C Electricité Fabrication d'un jeu électrique « questions-réponses » CAL non Hispanophones Atelier de rédaction d'un mode d'emploi pour la réalisation de sacs à partir de papier recyclé. Exposition des travaux des élèves.



PROGRAMME SEMAINE DES SCIENCES et du DD 2015 (7 septembre au 10 septembre 2015)

	Lundi 7	Mardi 8	Mercredi 9	Jeudi 10
	13h15-14h10 CE2 D	12.30à 13.30h GS2/GS4		13h15-14h10 CE2D Electricité
	Ateliers manipulation et tri	Germination et bulles de savon		Fabrication d'un jeu électrique « questions-
	sélectif	S		réponses »
		13h30-15h30 : CM1 en 4 ^{ème}		
	13h20 -14h MS4	Expériences sur l'air labo de sciences		13h20 -14h MS2; 14h20-15h10 MS3
	14h20-15h10 MS1			dans les classes
	Réfraction de la lumière et	13h15-14h10 CE2 C		Réfraction de la lumière et illusions
	illusions d'optique avec Mme	Ateliers manipulation et tri sélectif		d'optique
	Espanet			
	121 20 151 20 CD 51 4ème 1 1			14h-15h MS4:
P	13h30-15h30: CM1 en 4 ^{ème} labo			Découverte des saveurs
R	de sciences			Antonio Soriano « Chef cuisinier »
$oxed{\Xi}$	Expériences sur l'air labo de			141.20.151.15 (1.1) (2.1)
PRES-	sciences avec Mme Espanet			14h30-15h15 Salle de conférence Collège
-	141-20 151-10 MC			et Lycée.
	14h20-15h10 MS L'ouïe en salle de motricité			Ateliers de tri sélectif et compost avec l'association « cascos verde »
MIDI	L'ouie en sane de mouriche			i association « cascos verae »
	CM2 14H30/15h30 auditorium			14h30-15h30 CE1D
	Table ronde : Le réchauffement			Tri des déchets mise en place de compost
	climatique et les énergies			dans la classe
	renouvelables Participants :			
	élèves de l'Eco-club			Présentation des TPE aux CM2 13h30-
	Débat animé par Mme Analiz			15h30
	Flores:			
				CAL non francophones
				Atelier de rédaction d'un mode d'emploi
				pour la réalisation de sacs à partir de
				papier recyclé. Exposition réalisations

Expositions Hall

<u>Côté maternelle</u>: Maternelle PS (réalisations d'élèves à partir d'objets recyclés)

Hall principal: CE2 C-D: Les gestes simples pour moins polluer. Les Mathématiques nous transportent: « Le petit Prince »

Présence d'un stand pendant la semaine de la librairie française « Las mil et un hojas » Une sélection de livres sur les thèmes abordés dans les classes sera proposée à la vente aux familles. Le Petit Prince : Projet Mathématiques "Les mathématiques nous transportent"

Programme sciences hors semaine des sciences :

Projet CM1: Conférence sur l'éco mobilité en milieu urbain à l'auditorium le mardi 25/08 à 8h30. Parcours en bus dans Buenos Aires sur le thème des moyens de transport et visite du musée Ferroviaire (CM1 AB le 03/09 et CD le 01/09).

Jeudi 3 septembre : 8h30-10h30 :MS1-2-3-4 : Visite du labo de sciences avec Mme Espanet